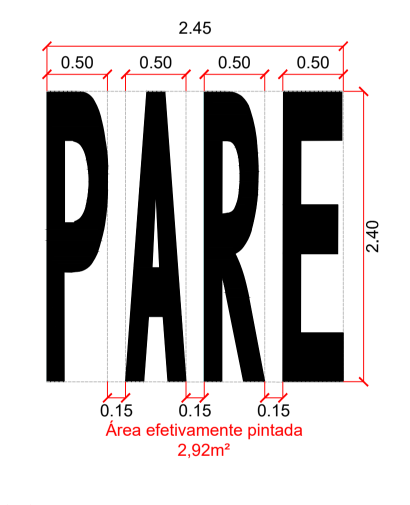
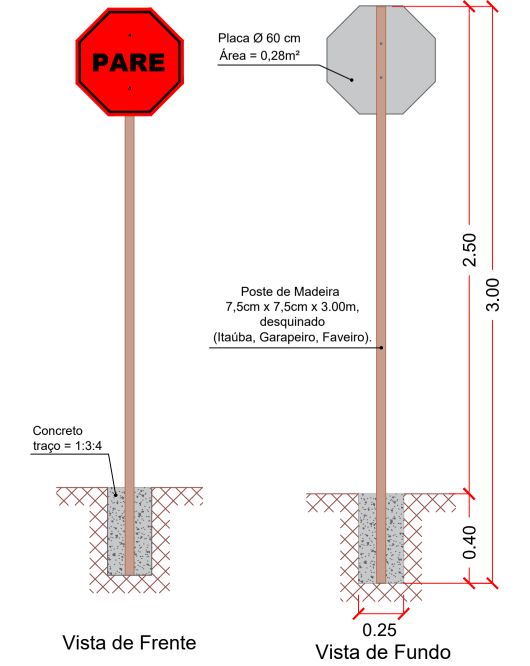


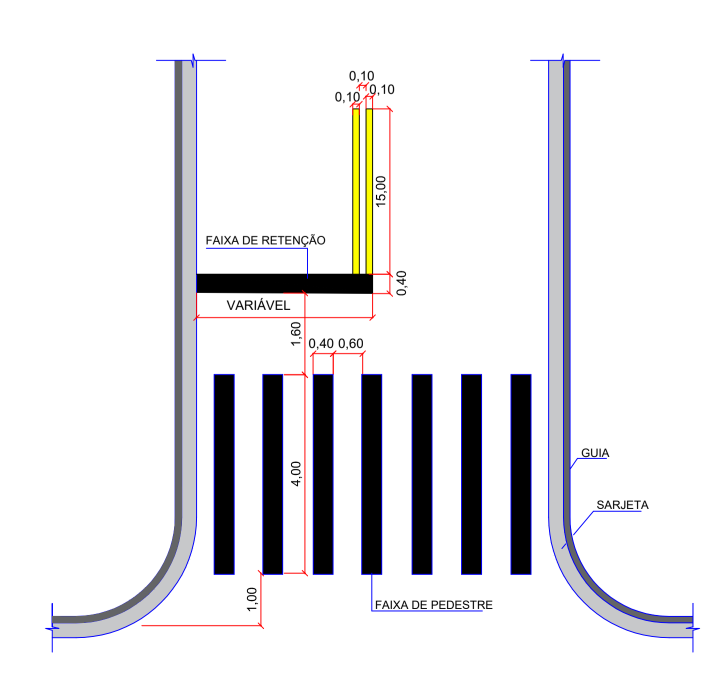


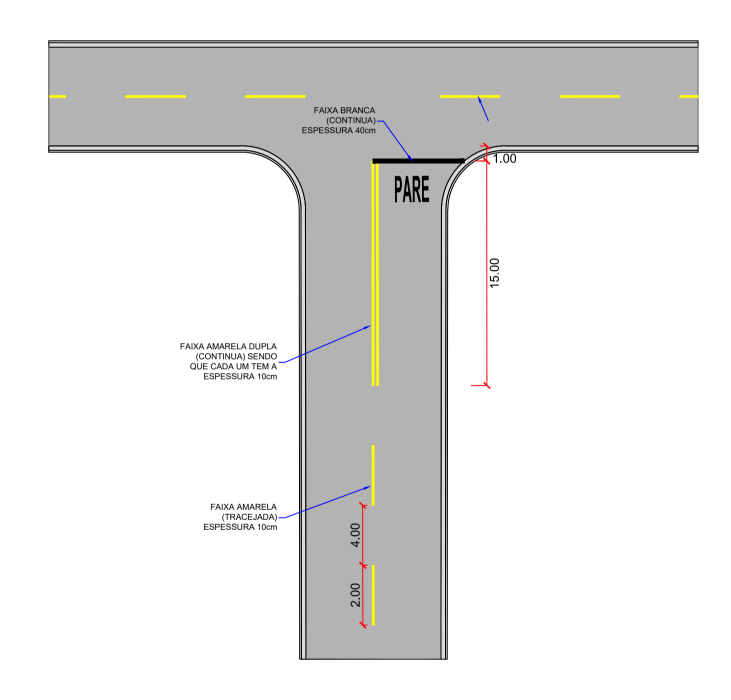
QI	QUANTIDADES DE SINALIZAÇÃO VERTICAL						
NOME	SINALIZAÇÃO VERTICAL	CÓDIGO	DIMEN.	QUANTIDADE			
PARADA OBRIGATÓRIO	PARE	R-1	Ø 0,50	1			

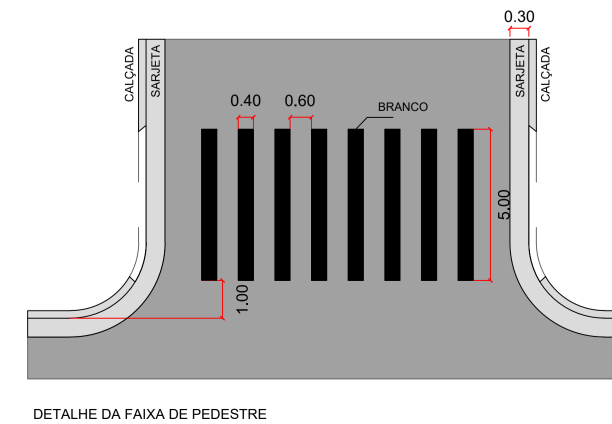
QUANTIDADES DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL							
		(PINT	URA MECANIZ	ADA DE FAIXAS			
NOME	SINALIZAÇÃO	COR	PINTURA	ESPESSURA	EXTENSÃO	QUANT.	ÁREA
NOIVIE	HORIZONTAL	COR	(TIPOS)	DA FAIXA (cm)	(m)	(unid)	(TOTAL)
FAIXA		AMARELA MECANIZADA	MECANIZADA	0,10	2,00	12	2,40
TRACEJADA			0,10	2,00	12	2,40	
			TOTAL	SINALIZAÇÃO H	ODIZONITAL N	IECANIZADA =	2,40
			TOTAL	OIIVALIZAÇAO N	ORIZONTAL II	ILCANIZADA -	2,40











DETALHE DA FAIXA DE PEDESTRE SEM ESCALA

ANAURILANDIA	CIPAL DE ANAURILÂNDIA ROSSO DO SUL
INFRA ESTRUTURA RESTAURAÇÃO FUNCIONAL DO PAVIMENTO	) ASFÁLTICO
LOCAL DISTRITO DE QUEBRACHO - ANAURILANDIA / I RUA PIAUI	MS QUADRO DE ÁREAS
AUTOR DO PROJETO  RESPONSÁVEL TÉCNICO  LBM Engenharia EIRELI - ME CNPJ 14.172.539/0001-32 CREA 8497/D MS  RESPONSÁVEL TÉCNICO  RESPONSÁVEL TÉCNICO  LÁZARO BARBOSA MACHADO CREA 22039/D MG - VISTO MS 1634	PROPRIETÁRIO  PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA
PROJETO EXECUTIVO  RESTAURAÇÃO - PLANTA DE SI	NALIZAÇÃO PS-05
ESCALA DATA JUNHO/2019	REVISÃO DESENHO